

E Licuadora VALENCIA/ VITRA 10

i Distinguido Cliente,
Le agradecemos que se haya decidido por la compra de un electrodoméstico TAURUS.
Su tecnología, diseño y funcionalidad le proporcionarán total satisfacción durante mucho tiempo.
TAURUS participa activamente en la preservación del medio ambiente. Los materiales que constituyen el embalaje de éste electrodoméstico son reciclables. Si desea deshacerse de ellos, puede utilizar los contenedores públicos adecuados para cada tipo de material.

⚠ Importante – Lea el manual de instrucciones con atención antes de utilizar el producto y consérvelo para futuras referencias.

- Éste producto ha sido diseñado exclusivamente para uso doméstico.
- Antes de conectar el aparato a la fuente de energía, verifique si la tensión de la red eléctrica es compatible con la que está marcada en el aparato 127 V~

CONSEJOS Y ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

Lea atentamente éste folleto de instrucciones antes de poner el aparato en funcionamiento y consérvelo para consultas posteriores.

ATENCIÓN: Mantenga éste aparato alejado del agua, no utilice cerca de lavabos u otros recipientes que pudieran contener agua.

PELIGRO: Como ocurre con la mayoría de los aparatos eléctricos, las piezas eléctricas tienen corriente aunque el interruptor se encuentre apagado.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

- Antes de usar su licuadora, lea cuidadosamente éstas instrucciones de uso.
- Antes de conectar la licuadora a la corriente eléctrica, asegúrese de que la corriente sea la indicada para el aparato y que la clavija sea una clavija aterrizada.
- Utilice ésta licuadora únicamente para el fin que fue diseñada y que se encuentra descrito en éste manual. No utilice accesorios que no sean recomendados por el fabricante.
- Este producto ha sido diseñado exclusivamente para uso doméstico y no debe ser utilizado en el exterior.
- No conecte ni maneje el aparato si tiene las manos o pies húmedos, tampoco estando parado sobre superficies húmedas.
- No coloque la licuadora sobre superficies húmedas o mojadas, asegúrese de colocarla sólo sobre superficies firmes y planas.
- Nunca utilice en el exterior y mantenga alejado el aparato de situaciones climáticas extremas como el contacto directo con la luz del sol.
- No coloque sobre alfombras, tapetes o pisos con recubrimientos plásticos fácilmente inflamables.
- Antes de desconectar, asegúrese de colocar el aparato en posición de apagado.
- Antes de proceder a limpiar el aparato o almacenarlo, deberá apagarlo y desconectarlo.
- Apague y desconecte el aparato siempre que no se encuentre en uso y no lo deje por ningún motivo sin supervisión.
- No utilice la licuadora en ambientes húmedos o cercanos a fuentes de agua tales como baños, albercas, regaderas, etc.
- No enrolle el cable alrededor del aparato.
- No utilice la licuadora cerca de líquidos o materiales inflamables, mucho menos sobre fuentes de calor como estufas ni cerca de tanques de gas u oxígeno.
- No conecte la unidad a cables de extensión o multi contactos.

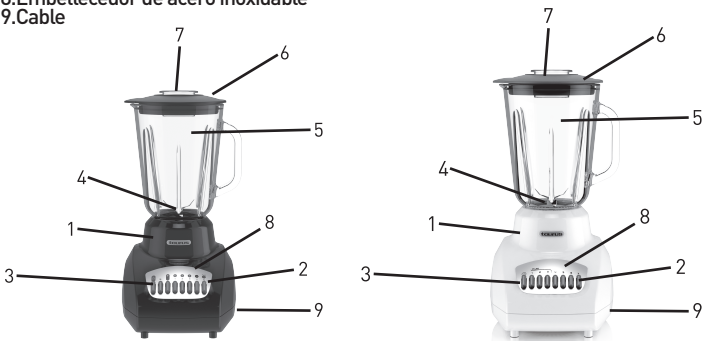
- Antes de cada uso, desenrolle completamente el cable de alimentación del aparato.
- No deje el cable eléctrico colgando, ni permita que entre en contacto con superficies calientes o punzocortantes.
- No permita que su licuadora sea utilizado por niños, personas con discapacidad o personas con falta de capacitación o familiarización sobre su uso y éste instructivo.
- Se requiere especial supervisión cuando la unidad se utilice cerca de niños o personas con discapacidad. Asegúrese de almacenar el electrodoméstico lejos de su alcance.
- No utilice si el dispositivo de puesta en marcha/paro de su licuadora no funciona correctamente.
- No de vuelta al aparato cuando esté en funcionamiento o conectado a la red eléctrica.
- No la deje o la guarde cerca de donde haya riesgo de que se caiga o la tiren en la bañera, lavabo u otros recipientes contenedores de agua.
- Si por error cayera al agua, “desenchúfela” inmediatamente. NO meta la mano en el agua para intentar sacarla.
- Nunca utilice ésta unidad si el cable eléctrico o la clavija están dañados, si no opera correctamente, si se ha caído, y está dañada en alguna de sus partes, o si cayó accidentalmente en agua o algún líquido. Lleve la unidad a un centro de servicio autorizado por el fabricante para su revisión y/o reparación.
- Para evitar riesgos de choques eléctricos, no introduzca ningún artefacto en las cavidades del aparato.
- No utilice la unidad con timers o cualquier dispositivo que encienda y apague automáticamente el dispositivo.
- NUNCA introduzca la mano o algún artefacto en el vaso de la licuadora si éste se encuentra colocado en el cuerpo del motor de la misma.
- No licue alimentos calientes, ya que pueden salirse de la licuadora y provocar quemaduras graves al usuario.
- Esta unidad no es un juguete. Deberá supervisar a los niños para asegurarse que no jueguen con ella.

CÓMO ALARGAR LA VIDA ÚTIL DE SU LICUADORA

- Nunca retire el vaso de la licuadora hasta que las cuchillas se hayan detenido por completo, lo anterior evitará el desgaste del arrastre.
- Asegúrese de acoplar correctamente el empaque y las cuchillas de su licuadora antes de utilizar para evitar derrames en el vaso de la misma y que se dañe el cuerpo del motor.

Identificación de las partes:

1. Cuerpo del motor
2. Botones de pulso y velocidades continuas
3. Botón de encendido/apagado
4. Arrastre metálico
5. Vaso de vidrio 1,5 L
6. Tapa hermética
7. Tapón dosificador
8. Embellecedor de acero inoxidable
9. Cable



Destrabar el motor

Si los alimentos se alojan debajo de las cuchillas o la mezcla se vuelve demasiado espesa para fluir entre las cuchillas, detenga la licuadora, retire el vaso del cuerpo del motor, empuje los alimentos con una espátula de goma, saque la espátula, coloque el vaso en la licuadora, tape y continúe procesando.

Limpieza

- Oprima el botón de “APAGADO, desconecte la licuadora. Espere a que el aparato se enfríe por completo antes de iniciar la limpieza.
- Limpie la unidad del motor con un paño ligeramente humedecido e impregnado con unas gotas de detergente suave y seque.
- No utilice disolventes, ni limpiadores con un factor PH ácido ni básico como la lejía, ni abrasivos para la limpieza del aparato. No permita la entrada de agua o algún líquido por las rejillas de ventilación, ni sumerja el cuerpo de motor en agua o coloque bajo el chorro directo.
- Para limpiar el vaso, retirelo del cuerpo del motor y lávelo con una esponja suave y detergente para trastes. Permita que seque completamente antes de acoplar nuevamente al cuerpo de la licuadora. Utilice el mismo procedimiento para la limpieza de la tapa y el tapón dosificador.
- Es recomendable retirar la rosca, el empaque y las cuchillas del vaso con regularidad y lavar con una esponja y jabón para trastes, antes de acoplarlos de nuevo al vaso, asegúrese que estén completamente secos y posteriormente ensámblelos correctamente antes de utilizar.

Cuidado y mantenimiento

Ésta unidad requiere de poco mantenimiento y no contiene partes que puedan repararse. No intente repararla usted mismo. Llévela a un centro de servicio autorizado, o con personal capacitado en caso de ser necesario.

Almacenaje

Desconecte de la corriente eléctrica, límpiela de acuerdo al apartado de limpieza, espere a que se seque completamente y almacénela en un lugar limpio y seco lejos del alcance de los niños o personas con discapacidad.

Anomalías y reparación

Si el cable de alimentación está dañado, éste debe ser sustituido por el fabricante, por los centros de servicio autorizados por el mismo o por personal calificado a fin de evitar un daño. Nunca intente repararlo usted mismo. Siga el mismo procedimiento en caso de cualquier otra anomalía.

Recomendaciones especiales

TAURUS no se responsabiliza por fallas ocurridas como consecuencia de una mala interpretación de los textos de éste manual de instrucciones. En caso de necesitar mayores aclaraciones consulte directamente con su vendedor.

INSTRUCCIONES DE USO

-ACOPLE DEL VASO

- El vaso puede ser colocado en 8 diferentes posiciones, únicamente asegúrese que acople perfectamente con el cuerpo del motor.
- El acople del vaso tiene cierta tolerancia en cada una de las posiciones, es normal que al colocar y encender, el vaso gire un poco hasta topár.

MODO DE EMPLEO

- Antes de conectar, asegúrese que la licuadora se encuentre en posición de “APAGADO”
- Ensamble correctamente las partes de la unidad vaso (cuchillas, rosca y empaque) y cerciórese de haberlas asegurado a la perfección.
- Coloque el vaso sobre la licuadora y gire ligeramente hasta acoplar.
- Conecte la licuadora a la toma de corriente eléctrica.
- Agregue los ingredientes a procesar dentro del vaso sin sobrepasar el nivel máximo graduado en la licuadora (1,5 L.). Coloque la tapa sobre el vaso y presione para que cierre herméticamente, cerciórese de haberla colocado correctamente.
- Encienda la licuadora presionando el botón de mando acorde a la velocidad deseada.
- Siempre que opere su licuadora, coloque una mano sobre la tapa para asegurar la posición del vaso.
- Mientras la licuadora se encuentre funcionando, puede añadir ingredientes a través del orificio dosificador de la tapa. Para añadir líquidos calientes, utilice un recipiente con vertedero.
- Al terminar de utilizar, oprima el botón de “APAGADO” y desconecte de la corriente eléctrica.

Procesamiento con pulso

- Para operar la función de pulso, oprima el botón tantas veces como sea necesario hasta obtener la consistencia deseada. Cada vez que deje de presionar el botón de pulso la licuadora se apagará.
- Es eficaz para triturar verduras, rallar queso, moler café, triturar nueces y chocolate, para mezclar líquidos con frutas frescas.
- Para ingredientes muy duros como el hielo o semillas, es recomendable procesar en pequeñas cantidades y utilizar las velocidades de pulso hasta obtener la consistencia deseada.
- Utilizar para mezclar alimentos duros y blandos. Procese primero los alimentos duros por algunos segundos y posteriormente agregue los alimentos blandos, de esta forma obtendrá mezclas mas uniformes.
- Los alimentos duros tales como zanahorias, chocolate o quesos duros, deberán ser cortados en pedazos antes de procesar.

Función pica hielo

- Para procesar hielo, utilice siempre el pulso más bajo de su licuadora.
- Presione el botón de pulso 1 tantas veces como sea necesario hasta obtener la consistencia deseada, cada vez que presione el botón de pulso, espere a que las cuchillas se detengan completamente entre pulso y pulso.
- Coloque inicialmente no más de 5 hielos en el vaso de la licuadora, procese con el botón de pulso unas 5 veces y vaya agregando el resto de los hielos deseados 1 por uno a través del orificio dosificador procesando con 2 pulsos entre hielo y hielo.
- Si va a procesar hielo de bolsa, es recomendable sacarlos del congelador 10 minutos antes de procesar.

Garantía

Ésta licuadora está garantizada por TAURUS por un plazo de DOS AÑOS a partir de la fecha de compra.

Condiciones- Para hacer efectiva la garantía, no podrán exigirse mayores requisitos que la presentación de ésta póliza junto con el producto en el lugar donde fue adquirido ó en cualquiera de los centros de servicio autorizados referidos en el directorio anexo.

Nuestra garantía incluye la reparación, reposición o cambio del producto y/o componentes sin cargo alguno para el cliente, incluyendo mano de obra, así como los gastos de transportación derivados del cumplimiento de este certificado.

El tiempo de reparación será de un máximo de 30 días hábiles a partir de la fecha de recepción del producto en cualquiera de los centros de servicio autorizados donde se pueda hacer efectiva la garantía.

El consumidor podrá solicitar que se haga efectiva la garantía ante la propia casa comercial donde adquirió el producto.

NOTA: En caso de que la presente garantía fuera extraviada, el cliente puede recurrir al proveedor para que se le expida otra póliza de garantía previa presentación de la nota de compra o factura correspondiente.

Exclusión de la garantía

Dicha garantía no cubre los siguientes casos:

1. Cuando el producto ha sido utilizado en condiciones distintas a las normales.
 2. Cuando el producto no ha sido utilizado de acuerdo al presente instructivo.
 3. Cuando el producto haya sido desarmado, reparado o modificado por personas no autorizadas por Taurus-España, S.A. de C.V.
- Ninguna otra garantía verbal o escrita diferente a la aquí expresada será reconocida por Taurus-España, S.A. de C.V., se pueden adquirir partes o componentes originales en cualquiera de los centros de servicio autorizados referidos en el directorio anexo.

Producto _____

Marca _____ Modelo _____

Nombre del Distribuidor: _____

Calle y Número _____

Delegación o Municipio: _____ Ciudad: _____

Estado: _____ C.P : _____ Tel: _____

Fecha de entrega: _____

Características Técnicas	
Tensión:	127 V~
Frecuencia:	60 Hz
Potencia:	450 W
Importador: Taurus-España, S. A. de Rosas Moreno No. 4-203 Col. San Rafael Del Cuauhtémoc, México D. F. C.P. 06470 Tel. 01 800 777 8162	
País de origen: China	
NO SAP - M01206200	TYP: LF-VB10
NOM-ANECO	

Sello o firma del distribuidor

Taurus-España, S. A. de C. V.
Rosas Moreno No. 4-203 Col. San Rafael
Del Cuauhtémoc, México D. F. C.P. 06470
Tel. 01 800 777 8162

taurus®



Valencia/Vitra 10

Licuadora